

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

<i>Cognome e nome</i>	Grandi Anna Lisa
<i>Studio</i>	Via Ernesto Masi n. 2 40137 Bologna
<i>Recapiti telefonici</i>	051 2812554 333 4079944
<i>E-mail</i>	ing.annalisagrandi@gmail.com
<i>pec</i>	annalisa.grandi@ingpec.eu
<i>Luogo e data di nascita</i>	Bologna, 03/10/1983
<i>Codice fiscale</i>	GRN NLS 83R43 A944G
<i>partita iva</i>	03000291207
	Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna al n. 8020/A dal 02/09/2009

Istruzione e formazione

<i>Prevenzione incendi</i>	Iscritta all'elenco dei professionisti abilitati presso il Ministero dell'Interno ex L. 818/1984 al numero BO 08020I00923. Abilitazione Luglio 2015
<i>Coordinatore per la sicurezza D.Lgs. 81/08</i>	Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008. Abilitazione Giugno 2013
<i>Certificatore energetico</i>	Iscritta all'albo dei certificatori energetici della Regione Emilia-Romagna al n.04292 dal 05/08/2010
<i>Laurea</i>	Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria Corso di Laurea Specialistica Europea in Ingegneria Edile/Architettura, Tesi di Laurea in Restauro architettonico: " <i>Studi storici e recenti interpretazioni delle fasi costruttive della chiesa di San Domenico in Bologna finalizzate ad un restauro consapevole</i> ", Relatore: Ing. Claudio Galli; Correlatori: Arch. Giuliano Gresleri e Arch. Corrado Azzolini, voto 110/110 e lode, conseguita il 25 marzo 2009
<i>Diploma</i>	2002 Liceo scientifico statale Enrico Fermi, Bologna

Incarichi relativi a prestazioni di servizi

*Lavoro e posizione
ricoperti*

Comune di Castel di Casio (BO)

Lavori di realizzazione della scuola secondaria di primo grado “Antonio Giuriolo” e annessa sala civica polivalente con caratteristiche adeguate a centro di prima accoglienza.

Edificio con struttura portante in legno

R.T.P. progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori: Ing. Andrea Guidotti (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi; Studio EN; Studio Associato Energia

Servizi resi nell’ambito dell’R.T.P.: Progettazione definitiva ed esecutiva delle opere architettoniche; Direttore operativo delle opere architettoniche e tenuta della contabilità dei lavori

Importo complessivo lavori € 758'740,41

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: E.08

Importo lavori di servizio € 561'111,91

Periodo: Luglio 2011 – Maggio 2013

Progetto vincitore del premio del pubblico categoria “Edilizia non residenziale ex novo” anno 2017 indetto da AESS.

Comune di Castel di Casio (BO)

Lavori di adeguamento sismico dell’edificio attualmente ospitante la Scuola Primaria e dell’Infanzia “Maria Montessori”, località Berzantina.

R.T.P. progettazione definitiva: Ing. Andrea Guidotti (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi, Ing. Giuseppe Potito Cavaliere.

R.T.P. progettazione esecutiva e direzione lavori: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Giuseppe Potito Cavaliere.

Servizi resi nell’ambito dell’R.T.P.: Progettazione definitiva ed esecutiva delle opere architettoniche; Direttore Lavori, tenuta della contabilità ed emissione del certificato di regolare esecuzione.

Progetto finanziato dai MUTUI BEI annualità 2015

Importo complessivo lavori € 635'498,39

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: E.08 – E.20 – S.04

Periodo: Ottobre 2013 – Settembre 2016

Comune di Camugnano (BO)

Progetto di ampliamento del cimitero del Capoluogo di Camugnano

Progettazione esecutiva opere strutturali in cemento armato

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: S.03

Importo lavori di servizio € 50'911,10

Determina incarico II Settore Funzionale n. 128 del 05/12/2016

Progettazione: Novembre 2016 – Gennaio 2017

Direzione lavori: luglio 2018 – in essere

Comune di Castel di Casio (BO)

Lavori di adeguamento sismico dell'edificio ospitante la Scuola Primaria e dell'Infanzia "Lombardo Radice".

R.T.P. progettazione definitiva con rilascio delle autorizzazioni da parte degli Enti preposti: Ing. Andrea Guidotti (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi, Ing. Alessio Bartolini.

R.T.P. progettazione esecutiva e direzione lavori: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Alessio Bartolini.

Servizi resi nell'ambito dell'R.T.P.: Progettazione definitiva ed esecutiva delle opere architettoniche; Direttore Lavori, tenuta della contabilità ed emissione del certificato di regolare esecuzione.

Progetto finanziato dai MUTUI BEI annualità 2018

Importo complessivo lavori € 299'946,21

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: E.08 – E.20

Importo lavori di servizio € 166'484,86

Validazione progetto definitivo: 31 marzo 2015

Validazione progetto esecutivo: 07 marzo 2018

Periodo: Ottobre 2013 – in essere

Comune di Castel di Casio (BO)

Lavori di ampliamento del plesso scolastico Maria Montessori con la costruzione di un edificio per la scuola d'infanzia ed il refettorio ed adattamento dell'attuale scuola dell'infanzia e refettorio a nuove aule della scuola primaria

R.T.P. progettazione esecutiva e direzione lavori: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo); Ing. Giuseppe Potito Cavaliere; Studio Associato Energia.

Importo complessivo lavori € 2'627'875,23

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: E.08

Importo lavori di servizio € 1'422'570,81

Validazione progetto esecutivo: 10 dicembre 2018

Comune di Castel di Casio (BO)

Interventi di miglioramento sismico e di riqualificazione energetica con rimozione di amianto dalla copertura, prevenzione incendi e opere di superamento delle barriere architettoniche per la fruibilità ai diversamente abili degli spazi della Palestra

R.T.P. progettazione: Ing. Anna Lisa Grandi (capogruppo), Ing. Alessio Bartolini, Studio Associato Energia

Importo complessivo lavori € 638'429,19

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: E.20

Importo lavori di servizio € 344'276,08
Determina incarico Responsabile II Settore n. 7 del 20/01/2016
Validazione progetto esecutivo: 14 febbraio 2018

Comune di Caste di Casio (BO)
Progetto per la realizzazione di un percorso ciclopedonale protetto
ad integrazione e completamento di un tratto esistente lungo la SP52 di
collegamento delle località Berzantina – La Speranza – Prati
Consulente R.T.P. per le opere strutturali
Importo complessivo lavori € 510'000,00
Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03
Importo lavori di servizio € 105'738,85
Periodo: Agosto 2017 – Ottobre 2017

Comune di Vergato (BO)
Lavori di manutenzione straordinaria di un immobile sito in via
Gramsci 53 a Vergato da destinarsi a uffici a servizio del Comune
Progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento per la
sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione
Importo complessivo dei lavori 1° e 2° stralcio: € 90'606,93
Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: E.20
Periodo: Maggio 2018 – in essere

Comune di Sambuca Pistoiese (PT)
Progetto preliminare e definitivo di adeguamento sismico della
Scuola dell'Infanzia della frazione Pavana
R.T.P. progettazione preliminare e definitiva: Ing. Anna Lisa Grandi
(capogruppo), Ing. Alessio Bartolini, Ing. Valentina Vitali
Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03
Periodo: Gennaio 2018 – in essere

Comune di Bologna
Consolidamento e ripristino del muro di via San Mamolo civico 130
Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinatore per la sicurezza in
fase di progettazione ed esecuzione
Periodo: Aprile 2018 – Ottobre 2018
Importo complessivo lavori € 76'235,78
Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013 relative al servizio: S.03
Validazione progetto esecutivo: 15 ottobre 2018

Enel Green Power
Intervento di demolizione e ricostruzione del locale trasmissioni
facente parte dei locali apparati di servizio della diga di Pavana
Progettazione definitiva ed esecutiva architettonica e strutturale,

coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Periodo: Febbraio 2018 – in essere

Comune di Sarsina (FC)

Progetto di ristrutturazione edilizia con cambio d'uso per nuova destinazione polifunzionale socio-assistenziale dell'edificio ospitante la ex scuola Primaria e dell'Infanzia "Tina Severi Bettini" sita in località Quarto

R.T.P. per redazione di elaborati tecnici relativi al progetto definitivo:
Ing. Alessio Bartolini (capogruppo), Ing. Anna Lisa Grandi, Ing. Massari

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: E.06, E.20

Importo lavori: € 420'000,00

Periodo: Aprile 2017

Lavori di demolizione e ricostruzione di edificio ad uso magazzino agricolo sito in comune di Camposanto (MO), interventi di ricostruzione post sisma maggio 2012

Committente privato

Progettazione architettonica, Direzione Lavori, Coordinatore per la Sicurezza in corso di progettazione e di esecuzione

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: E.02

Importo lavori: € 253'000

Periodo: 2015 -2018

Lavori di miglioramento sismico di un edificio in parte adibito a residenza e in parte ad attività agricola sito in comune di Camposanto (MO), interventi di ricostruzione post sisma maggio 2012

Committente privato

Progettazione architettonica, Direzione Lavori, Coordinatore per la Sicurezza in corso di progettazione e di esecuzione

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: E.06

Importo lavori: € 455'600

Progettazione: completata

Direzione Lavori: in corso di esecuzione

Lavori di miglioramento sismico di un edificio in parte adibito a residenza e in parte ad attività agricola sito in comune di Bomporto (MO), interventi di ricostruzione post sisma maggio 2012

Committente privato

Progettazione architettonica, Direzione Lavori, Coordinatore per la Sicurezza in corso di progettazione e di esecuzione

Categorie opere ai sensi del D.M. 143/2013: E.21

	<p>Importo lavori: € 281'400 Progettazione: completata Direzione Lavori: in corso di esecuzione</p>
<i>Coordinatore della sicurezza</i>	<p>Lavori di manutenzione straordinaria per un edificio in località Lagune, Sasso Marconi (BO) – Committente privato Importo lavori € 300'000 Periodo: marzo 2014 – febbraio 2015</p>
	<p>Lavori d'isolamento termico del coperto e delle facciate di edificio sito Bologna – Committente privato Importo lavori € 100'000 Periodo: dicembre 2012 – dicembre 2014</p>
<i>Certificazioni energetiche</i>	<p>Certificazione energetica di unità immobiliari e di edifici residenziali in Bologna e provincia</p>
<i>Attività di supporto alla progettazione e direzione lavori</i>	<p>Collaborazione come libero professionista con lo studio dell'Ing. Andrea Guidotti per progettazione esecutiva, attività di supporto alla direzione lavori, contabilità dei lavori per i seguenti interventi di committenza privata:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lavori di manutenzione straordinaria per un edificio in località Lagune, Sasso Marconi (BO) marzo 2014 – febbraio 2015; – Progetto di ristrutturazione edilizia dei locali di proprietà dell'azienda agricola “La Casetta dei Frati” e dell'annesso agriturismo “Il Borghetto di Brola”, e nuova realizzazione edificio agricolo a servizio dell'azienda stessa situata a Modigliana (FC); – Lavori d'isolamento termico del coperto e delle facciate di edificio sito Bologna – Progetto di ristrutturazione edilizia di edificio posto in ambito di tutela del Parco dei Gessi e dei Calanchi dell'Abadessa, San Lazzaro di Savena, località Ponticella (Bo) – Intervento di restauro e risanamento conservativo di edificio posto in ambito di tutela del Parco dei Gessi e dei Calanchi dell'Abadessa, San Lazzaro di Savena (Bo), località Croara

Ulteriori informazioni

<i>Commissioni</i>	<p>Membro della Commissione per la qualità architettonica ed il paesaggio del Comune di Castel di Casio (BO), dal 30 novembre 2017.</p>
<i>Attività accademica</i>	<p>Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, Scuola di Ingegneria e</p>

Architettura, Corso di Laurea in Ingegneria Edile - Architettura, correlatore tesi di laurea <i>“Il Palazzo dell’Abate a San Giovanni in Persiceto. Recupero e rifunzionalizzazione per la creazione di un museo delle partecipante agrarie bolognesi”</i> , A.A. 2017-2017, candidato Laura Manoni	
Attività di tutor nell’ambito del Laboratorio di Architettura Tecnica I, Prof. Fabio Paoletti, corso di Laurea in Ingegneria Edile Architettura, Facoltà di Ingegneria, Università di Bologna: anni accademici 2010-2011 e 2011-2012	
<i>Seminari e conferenze</i>	<p>Conferenza: <i>“Mulini, canali e comunità della pianura bolognese tra medioevo e ottocento”</i>, Oasi del Quadrone, Medicina (BO), 10 novembre 2007.</p> <p>Partecipazione in qualità di correlatore del Prof. Andrea Guidotti nell’intervento: <i>“Tipi edilizi specialistici e di base lungo il Canale di Medicina: lettura operante”</i></p>
<i>Pubblicazioni</i>	<p><i>“Scuola secondaria di primo grado “Antonio Giuriolo” e annessa sala civica polivalente con caratteristiche adeguate a centro di prima accoglienza”</i>, pubblicato negli atti del Premio Sostenibilità 2017 indetto da A.E.S.S., Edicom Edizioni.</p> <p><i>“Progetto Civitas”</i>, pubblicato negli atti del convegno 5° Energy Forum sugli Involucri solari – Bressanone 2010</p> <p><i>“Tipi edilizi specialistici e di base lungo il Canale di Medicina: lettura operante”</i>, pubblicato negli atti del programma <i>“Mulini, canali e comunità della pianura bolognese tra Medioevo e Ottocento”</i>. Autori: Andrea Guidotti, Bartolini Alessio, Anna Lisa Grandi, CLUEB 2009.</p>
<i>Censimento degli edifici</i>	<p>Comune di Bologna Dipartimento di programmazione, Settore Statistica; Responsabile: Dott. Franco Chiarini.</p> <p>Attività di rilevazione nell’area territoriale del Comune di Bologna affidata nell’ambito delle operazioni censuarie connesse al Censimento degli edifici e alla rilevazione dei numeri civici.</p> <p>Periodo: novembre 2010 – gennaio 2011</p>
<i>Progetto Portici</i>	<p>Comune di Bologna Settore Lavori Pubblici, Edilizia Storico Monumentale, Progetto Portici Responsabili: Arch. Andrea Mari e Arch. Manuela Faustini Fustini</p>

Tirocinio formativo post-laurea, titolare di una borsa di studio nell'ambito della convenzione stipulata tra il Comune di Bologna e l'Università di Bologna (Scuola d'Ingegneria e Architettura, ex. Dipartimento D.A.P.T, ora D.A.).

- Attività inerente alla costituzione e l'implementazione di un'anagrafe informatizzata dei portici del centro storico, tramite la creazione di un database Access, finalizzata alla promozione di interventi di restauro. Il censimento è stato condotto tramite rilievo sul campo che ha permesso di raccogliere dati inerenti alla tipologia delle pavimentazioni, alle caratteristiche delle facciate di sottoportico, e allo stato di manutenzione.
- Attività inerente al censimento-rilievo dei graffiti lungo le strade del percorso Museo della Città ai fini della rimozione degli stessi.

Periodo: settembre 2009 – settembre 2010

Esperienze di studio

Workshop organizzato dal Comitato Scientifico ISUF Italia

“Aramo e le dieci castella della svizzera pesciatina, il progetto nel contesto storico: esempi a confronto”, Aramo (PT), 12 – 17 Maggio 2008.

Membro del gruppo di studenti rappresentanti la Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria Edile/Architettura, docente di riferimento: Prof. Adolfo Cesare Dell'Acqua

Strumentazione in dotazione allo studio

- 2 postazioni PC notebook
- Stampante laser e scanner formato A3-A4
- Macchine fotografiche digitali
- Distanziometro laser Leica
- Gestione e conservazione documentale in server di rete
- Licenza Office Starter: Word, Excel, Power Point
- Licenza Autocad 2D 2018
- Licenza PriMus di Acca Software, per la redazione di computi metrici, elenchi prezzi e contabilità
- Licenza Mantus di Acca Software, per la redazione di piani di manutenzione
- Licenza Certus di Acca Software per la redazione di piani di sicurezza e di coordinamento
- Licenza Edilclima, moduli EC700 e EC709 per la certificazione energetica, calcolo delle prestazioni energetiche dell'edificio e valutazione ponti termici
- Licenza Adobe Photoshop Elements 14

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n. 196, al trattamento dei propri dati personali. Consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del Testo unico, D.P.R. 28/12/2000 n. 445, e della decadenza dei benefici prevista dall'art. 75 del medesimo Testo unico in caso di

dichiarazioni false o mendaci, sotto la propria personale responsabilità, la sottoscritta dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità.

Bologna, 07 gennaio 2019

